Index	of	CI	air	ns
	111818			

 ·	0.00	

Application/Control No.

10/719,565 Examiner

Scott Bauer

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KAUFMAN, PHILLIP

Art Unit

2836

1	Rejected
II	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

							j				
		_									
Cla	im	n Date									
Final	Original	4/9/06									
<u> </u>	1	J			_	H	\vdash	\vdash		\dashv	
		1		-		-	┝	-	_	_	
	3	H	-	\vdash	_	-	-	-	-		
	4	J				-	-				
	5	Ì		Н		Н	Н				
	1 2 3 4 5 6	Ì			_	\vdash		\vdash		-	
	7	1				H					
		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	_			Г					
	8	1									
	10	1									
	11	1						Г			
	12	1									
	13	1									
	14	1									
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	1 1 1 1 1 1 1									
	16	1	_	L.		L	L		L		
	17	1		L			L				
	18	1		L			$oxed{oxed}$				
	19	1		L_		_		L_	_		
	20	_		_			<u> </u>			Ш	
	21	_		<u> </u>			<u> </u>				
	22	<u> </u>		_	_	-	H	_	_		
	24		_	H		H	H	\vdash	H	Н	
	25	-	_	\vdash	_	\vdash	┝	-	_	-	
	26	\vdash		-		\vdash	-	_			
	27	_				-	_	_	_		
	28		-				\vdash			П	
	29						Г				
	30 31	Г		Г			Г				
	31										
	32 33 34	L									
	33	<u> </u>		L		L_	_				
	34	<u> </u>		_	_	_	<u> </u>	L_	_	Щ	
	35 36	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	_	Н	
	36	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	 	<u> — </u>	\vdash	$\vdash\vdash$	
	38	 	-	-	-	-	├	<u> </u>	\vdash	$\vdash\vdash$	
<u> </u>	38 39	-		 	-		-	\vdash	H	Н	
	40		-	 	 		\vdash	H	\vdash	H	
_	41	1	Т	Ι			 	\vdash	\vdash	\vdash	
	42	\vdash			Г		\Box	Т	Т	П	
	43										
	44										
	45										
	46	_	_	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	47	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L_	
	48		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
	49 50	L	_	-	<u> </u>		 	<u> </u>	-	\vdash	
						• 1					

Cla	im	_			r	Date	_			_	1	Cla	im		_			Date	_	_		
1					_	701	ī					<u> </u>		\vdash				2016	í		\neg	
B	Original	4/9/06										Final	Original									
_	_1_	7		L_	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ	L.			51	Ш					L.			
	2	1							_				52									_
_	3					_				_			53	Ш								_
_	4	1	L			_							54									
_	5	1				L				_			55	_								ᅵ
_	6	1				L				_			56									_
_	7_	1	L_		_		L		Ш				57	Ш								_
_	8	7						_		_			58						_			
_	9	7				<u> </u>				<u></u>			59	Ш								ᆜ
_	10	7								<u>_</u>			60								_	_
_	11	7						<u> </u>					61								_	
_	12	7						<u> </u>	_				62				L					
_	13	7		$oxed{oxed}$		_	L			_			63									_
_	14	1		ᆫ		L	L	L_					64	Ш								_
_	15	7				_	L_	_					65	Ш								_
_	16	7		L	_	_	<u> </u>	_	Щ				66	Ш			_	_	_			_
_	17	7		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					67	Ш								\dashv
_	18	1		L			L						68									
	19	7		L_				L_	_				69									_
_	20					_	<u> </u>						70						$oxed{oxed}$			_
_	21			_			L						71				L		_			_
_	22		L	_		L	L						72	Ш								_
_	23			L		<u> </u>	L	_					73				_	_	_			_
_	24			_		<u> </u>	_	_	_				74	Ш						_		_
4	25			L.	_	<u> </u>							75				_					_
4	26						_	_					76				_			_		ᆜ
_	27						_		L.				77				_					_
4	28			_	_	_	ldash	ldash		_			78						_	_		
_	29			<u> </u>			<u> </u>	lacksquare					79						_			
4	30			<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_				80	-			_		L		_	
	31	_		<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_	_			81		_		_				_	_
	32			L	<u> </u>	_	\vdash	_		<u> </u>			82			_	<u> </u>		_	_		_
4	33	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					83	Н			_		<u> </u>	\vdash	-	
-	34	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_			84	_								
	35		_	<u> </u>	\vdash	⊢	<u> </u>	_		<u> </u>			85	-			-					_
-	36			_	_	⊢	<u> </u>	_		<u> </u>			86	-					_	_		
_	37	-	-	-	_	_	<u> </u>	_	_				87	-			_	_	_			_
-	38	_			-		<u> </u>	_		⊢			88			<u> </u>			_	_		
4	39 40		-			├	⊢	\vdash	H	\vdash			89 90	-		-	-	-		_		
-		_	_	<u> </u>		 		_	-	-			91			_	\vdash	_	-	_		
\dashv	41 42	-				-	⊢	⊢	\vdash	-			92	-		-	┝	_	-			-
	43	-	\vdash	├-	├	├	┝	<u> </u>	\vdash	 			93	\vdash		-	-	-		-		\dashv
-	43	-		├—	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			94	\vdash		-	├		-	-	-	
-	45	\vdash	-	\vdash	\vdash	⊢	⊢	\vdash	H	⊢			95	\vdash		H	\vdash	_	\vdash	\vdash	-	
	46	-		-	\vdash	 	-	\vdash	<u> </u>	\vdash			96			-	\vdash		 	┝┈		-
-	47	\vdash	-	-	-	 	 		 	 			97	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	-	-
-	48	\vdash	-	-	⊢	⊢	⊢	\vdash		-			98	\vdash	-	-	\vdash		 		-	
\dashv	49	-		├	-	-	├	\vdash	\vdash	\vdash			99	\vdash	H	\vdash	⊢	_	H			\dashv
\dashv	50	\vdash	\vdash	-		-	\vdash	\vdash	-	-			100	\vdash	H	-	\vdash	-	\vdash	\vdash		\dashv
	30	L_	Щ	Щ	<u> </u>		Ь	_	Щ.	L			100		_		L	Щ	L	L		لـــا

Cla	aim	Date									
										М	
ā	Original										
Final	rigi										
_	Ō										
	101		-	_		-	-			\dashv	
	101 102	-		_	-	_	_			\dashv	
	102		_	_					-	\vdash	
	103 104 105									Н	
	105		—					-	-		
	106		—	-			-	-	-	\vdash	
	107		_	\vdash			-	-	Н	H	
	106 107 108						-	-		\vdash	
	109					-		_	-		
	110				_			-			
	111		_		-				H	Н	
	112	-	_	-		_	_	-	H	\vdash	
	111 112 113				ļ		 -	-	-	\vdash	
	113	<u> —</u>		\vdash	-	H	-	\vdash	H	H	
	114 115 116	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	H	\vdash	
	115	\vdash	\vdash	Н	\vdash	H	\vdash	\vdash	Н	Н	
	110	-			-				\vdash	$\vdash \vdash$	
	117 118 119 120 121 122 123 124	<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	
	118		 -	<u> </u>	 -		-	<u> </u>		$\mid - \mid \mid$	
	119	_	_	_	_	_	_	_	H		
	120			<u> </u>	_	_	\vdash	_	_	Ш	
	121							_	_		
	122	\vdash	_	<u> </u>	_						
	123	<u> </u>		<u> </u>		_		_		Щ	
	124	_			_	_			_		
	125 126 127	_			_					Ш	
	126	_	_	_	_	_		_	_	Щ	
	127					_					
	128	_	<u> </u>	_		<u> </u>		_			
	129	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_	'	L	Щ	
	130	_			<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	\vdash			
	128 129 130 131 132 133 134 135	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>	-	
	132		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_		L_		Щ	
	133			<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		Ш	
	134	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	135			_	L_	_	_	_		Щ	
	136 137	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	137				<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	L	Ш	
	138	<u> </u>	 		<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	Ш	
	139		.	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L_	L_	Ш	
	140			_	<u> </u>	_		<u> </u>	L	Ш	
	141	_	Ш	L_		<u> </u>	<u> </u>	L_		Ш	
	142	_	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\square	Ш	
	143	_		$ldsymbol{le}}}}}}$				_		\square	
	144						<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
	145	<u> </u>		L_		_	_	<u> </u>	L_	\bigsqcup	
	146	$oxedsymbol{oxed}$				<u> </u>	Ш.	_	L.	Ш	
	147				_		L_		L_	Ш	
	148						L				
	149										
	150										